

2017/10/23-2017/10/29 周报

DONE

- **投稿**：在以前的基础上，增加了一些新的需求。并且进行了user_study。
 - 为了进行user study，我们特地fake了一份数据，因为在一般数据下，因为人判断标准不同（也就是没有正确的ground truth），我们无法判别系统的有效性。于是这份假数据，就特地加入了五种明显的异常。
 - 对特征值的可视化进行了一定的修改，诞生了以下几个版本：



- 其余时间一直在修改后端数据、讨论user study怎么进行，整个系统的思路。

TODO

- **投稿**：再一次次user study遇到问题之后，我们终于设计出来一个合理的user study，下周二之前预计完成投稿
- **软件注册撰写**：下周投稿结束，开始撰写palantir的软件注册书
- **准备秋学期考试**：思政课的论文和考试要应付一下

任务	截止日期	当前进度
RCAnalyzer文章投稿	10月底	详见上方
大图可视化调研	9、10月份	正在寻找合适的技术框架、系统
关于palantir软件注册撰写	待确定	未开始
硕士论文	待确定	已经完成开题报告，还差论文主体部分